

**CONSEJO DE CARRERA INGENIERÍA ELÉCTRICA**  
**ACTA No. 024-2014**

**FECHA:** Bogotá D.C., Diciembre 09 de 2014  
**HORA DE INICIO:** 14:00 Horas  
**LUGAR:** Proyecto Curricular de Ingeniería Eléctrica

**ASISTENTES Y CARGOS:**

ÍTEM	NOMBRES Y APELLIDOS	REPRESENTANTE
01	Diana Stella García Miranda	Coordinadora Proyecto Curricular
02	Jorge Alexander Alarcón Villamil	Ingeniería Aplicada
03	Diego Julián Rodríguez Patarroyo	Ciencias Básicas
04	Wilson Díaz Gamba	Complementarias
05	Eider Alexander Narváez Cubillos	Básicas de Ingeniería
06	Adolfo Andrés Jaramillo Matta	Coordinador Entrante Proyecto Curricular
07	Lina Vanessa Ovalle	Estudiante

**OBJETIVO:**

**Objetivos de la reunión**

Realizar la reunión ordinaria del Consejo de Carrera, con el fin de tratar los temas de los estudiantes y docentes del Proyecto Curricular.

**ORDEN DEL DÍA:**

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM. .... 3
2. CASOS DE ESTUDIANTES ..... 3
  - 2.1. El docente William Riaño presenta ante consejo de carrera por escrito los soportes respectivos de la anulación del parcial final de la asignatura Automatización grupo 43 a los estudiantes Suarez Monroy Hugo Camilo 20102007026 y Riveros Hernández David Antonio 20102007021, quienes según el documento decidieron compartir información de manera verbal durante la presentación del examen. El docente adjunta copia de los parciales en 3 folios..... 3
  - 2.2. El estudiante Suarez Monroy Hugo Camilo 20102007026, mediante comunicación escrita comunica su solicitud de presentar el tercer parcial de la Asignatura Automatización en el grupo 43 con el docente William Riaño, debido a que por cambios que se acordaron con todo el grupo se cambió la fecha del parcial y se le cruza al estudiante con un parcia de la materia Confiabilidad en Sistemas de Potencia Grupo 41. .... 3
  - 2.3. El estudiante Báez Silva Edwin Alberto 20071007005, mediante comunicación escrita solicita la inactivación de la asignatura de carácter electivo Materiales en Ingeniería Codigo720090..... 4  
R: El consejo aprueba la inactivación de la asignatura de carácter electivo Materiales en Ingeniería código 720090. .... 4
  - 2.4. El estudiante Oscar Javier Hoyos Ruiz 20141007147, mediante comunicación escrita informa a la coordinación que no pudo asistir al examen final de Calculo Integral con el docente Fabián Sarmiento debido a que tenía examen oral de Ingles del introductorio. .... 4
  - 2.5. El estudiante Marín Cortes Marlon Rodrigo 20071007047, mediante comunicación escrita solicita la inactivación de la asignatura de carácter electivo Compatibilidad Electromagnética. .... 4

2.6.	El estudiante Camilo Andrés Arenas Acuña con código 20142007055, mediante comunicación escrita solicita la colaboración para la revisión de la nota asignatura Producción y Comprensión de textos la cual aparece en el sistema cero, a cargo de la docente Yovanna Díaz Gamba.....	4
2.7.	El estudiante Carlos Andrés Martínez Quiñones con código 20142007086, solicita mediante comunicación escrita el aplazamiento de la habilitación de la materia cálculo diferencial dictada por la docente Leidy León.....	4
3.1.	El Docente Herbert Enrique Rojas Cubides, solicita el aval para participar en la convocatoria relacionada con la aprobación de comisión de estudios que realizara la Facultad de Ingeniería durante el año 2015, con el fin de realizar su pasantía de doctorado. Anexa a la solicitud escrita en 3 folios copia de la carta de aceptación de la Pasantía Doctoral. Y copia de la historia académica.....	4
3.2.	El Docente Johann Hernández, presenta la novedad de nota definitiva correspondiente a la asignatura de Practica Empresarial de la estudiante Angie Rocío Ramos Alba 20082007073.....	5
	R: La coordinadora digitara la nota en el historial de la estudiante Angie Rocío Ramos Alba 20082007073.....	5
3.3.	La docente Sandra Bello dio trámite y rindió descargos a la solicitud del estudiante Jairo Alejandro Gil Mancipe 20142007003.....	5
3.4.	El Docente Johann Hernández, presenta la novedad frente a los trabajos de grado que se enuncian a continuación en los que mediante correo electrónico comunica que no es posible ser jurado de estos proyectos debido a la carga laboral que tiene.....	5
3.5.	El docente Iván Díaz presenta correo de la estudiante Vivian Katherine Urrea Gutiérrez.....	5
4.	ANTEPROYECTO DE GRADO.....	5
4.1.	ENTREGA ANTEPROYECTOS PARA REVISORES.....	5
4.1.1.	LOS ESTUDIANTES <b>LAURA ANDREA MORALES GARCÍA 20091007011 Y ÁNGEL DAVID RODRÍGUEZ VARGAS 20091007028</b> SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “ESTIMACIÓN DEL POTENCIAL ELÉCTRICO Y LA EFICIENCIA DE UN SISTEMA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA A PARTIR DE BIODIGESTORES EN ZONAS NO INTERCONECTADAS” CUYO DIRECTOR ES EL ING. HERBERT ENRIQUE ROJAS CUBIDES.....	5
4.1.2.	LOS ESTUDIANTES <b>JENNY ELIZABETH ROA BARRAGÁN 20101007003 Y JUAN CAMILO CAICEDO ULLOA 20101007061,</b> SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “MÉTODO PARA LA SELECCIÓN Y UBICACIÓN DE COMPENSADORES DE REACTIVOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN” CUYO DIRECTOR ES EL ING. EDWIN RIVAS TRUJILLO.....	6
4.1.3.	EL ESTUDIANTE <b>OSCAR HILDEBRANDO ALBARRACÍN MARTÍNEZ 20051007003,</b> SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “IDENTIFICACIÓN DE EQUIPOS ELÉCTRICOS DE USO GENERAL EN LA PLANTA DE GAS (PDG) PARA LA REFINERÍA LLANOPETROL SIGUIENDO LA DIRECTIVA APIU RP540 ELECTRICAL INSTALATION IN PETROLUEM PROCESSING PLANTS” CUYO DIRECTOR ES EL ING. JAIME HERNANDO PEÑA.....	6
4.1.4.	EL ESTUDIANTE <b>JAIRO HERNANDO PEÑALOZA GRATERÓN 20062007002,</b> SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “EVALUACIÓN DE LAS PROTECCIONES ELÉCTRICAS DE UNA MICRORRED PARA UNA ESTACIÓN BASE DE COMUNICACIÓN MÓVIL. EN CONDICIÓN DE ISLA” CUYO DIRECTOR ES EL ING. OSCAR DAVID FLÓREZ CEDIEL. 6	6
4.1.5.	EL ESTUDIANTE <b>CRISTIAN CAMILO AVELLANEDA CASTIBLANCO 20091007057,</b> SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “LOCALIZACIÓN DE FALLAS EN LÍNEAS DE TRANSMISIÓN BASADO EN ONDAS VIAJERAS” CUYO DIRECTOR ES EL ING. DIANA GARCÍA.....	6
4.1.6.	LOS ESTUDIANTES <b>JENNY PAOLA LOZANO CELIS 20091007070 Y EDWIN JULIÁN ROMERO SIERRA 200920077050,</b> SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “MODELO PARA LA EVALUACIÓN DE DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA SEGÚN HÁBITOS DE CONSUMO ACTUALES EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ” CUYO DIRECTOR ES EL ING. DIANA GARCÍA.....	6
4.1.7.	EL ESTUDIANTES <b>OCTAVIO ANDRÉS MOSQUERA ARÉVALO 20102007024 Y JUAN SEBASTIÁN ROCHA DORIA 20102007007,</b> SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “ALGORITMO PARA CALCULO DE DISTANCIA A FALLA EN LÍNEAS DE TRANSMISIÓN BASADO EN MEDICIONES SINCRUFASORIALES” CUYO DIRECTOR ES EL ING. DIANA GARCÍA.....	6
4.1.8.	EL ESTUDIANTE <b>JUAN SEBASTIÁN MARTÍNEZ DÍAZ 20082007064 Y DIEGO ANDRÉS MALDONADO FRANCO 20081007004,</b> SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “ESTUDIO DE LA CAPACIDAD ENERGÉTICA DEL RIO PAMPLONITA PARA SUPLIR DEMANDA DE ALUMBRADO PUBLICO DEL PARQUE METROPOLITANO DEL RIO PAMPLONITA PCHs” CUYA DIRECTORA ES LA ING. DIANA STELLA GARCÍA MIRANDA.....	7

<b>5.1. ENTREGA PROYECTOS DE GRADO PARA JURADOS.....</b>	<b>7</b>
<b>5.1.1. LOS ESTUDIANTES MANUEL IVÁN BALLESTEROS CAMACHO 20072007020 Y FRANCY JULIETH CADENA VILLALBA 20042007035; SOLICITAN ASIGNACIÓN DE JURADOS PARA EL PROYECTO DE GRADO TITULADO “DISTORSIÓN ARMÓNICA GENERADA POR ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS DE CONTROL DE VELOCIDAD BASADOS EN MOTORES DE INDUCCIÓN DE PROPÓSITO GENERAL Y EFICIENCIA PREMIUM” CUYO DIRECTOR ES EL ING. ADOLFO ANDRÉS JARAMILLO MATTA.....</b>	<b>7</b>
<b>6. MODALIDAD DE ESPACIOS EN POSTGRADO ACUERDO 031 DE 2014.....</b>	<b>7</b>
<b>6.1. El siguiente estudiante solicita da respuesta al oficio PCIE -541-014, donde solicita nuevamente el aval para cursar en la especialización de Planeamiento Energético en la Universidad Autónoma de Colombia, adjunta contenidos programáticos. ....</b>	<b>7</b>
<b>6.2. Se le aprobó a los siguientes estudiantes: .....</b>	<b>7</b>
<b>Bioingeniería en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. ....</b>	<b>7</b>
<b>7.1. Se remite a consejo de carrera para su análisis por competencia el caso de los estudiantes David Julián Quintero Riveros 20081007039 y Oscar Eduardo García Pineda 20081007055, quienes solicitan respuesta a su comunicado recibido el 20 de Noviembre de 2014, en relación con el acogimiento y aprobación al acuerdo 031 de 2014, Artículo 4, Modalidad Espacios Académicos en Postgrado. ....</b>	<b>8</b>
<b>7.2. El centro de relaciones interinstitucionales – CERI, solicita el aval para que el estudiante de la Universidad Tecnológica de Pereira UTP, JULIÁN ANDRÉS HERRERA VALENCIA Identificado con C.C. 1.087.989.892, pueda cursar en el periodo académico 2015-1 las asignaturas de: Sistemas de Potencia, Generación de energía Eléctrica y Energías Renovable, en modalidad de Movilidad Académica. ....</b>	<b>8</b>
<b>R: Se aprueban las asignaturas de: Sistemas de Potencia, Generación de energía Eléctrica y Energías Renovable, en modalidad de Movilidad Académica. Se le enviara El aval a Consejo de Facultad. ....</b>	<b>8</b>

## **DECISIONES Y CONCLUSIONES**

### **1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.**

Siendo las 14:00 hrs. del 09 de Diciembre de 2014, se reunieron los miembros del Consejo de Carrera en el Proyecto Curricular de Ingeniería Eléctrica para realizar sesión ordinaria. Una vez verificada la asistencia se inicia la sesión.

### **2. CASOS DE ESTUDIANTES**

**2.1.** El docente William Riaño presenta ante consejo de carrera por escrito los soportes respectivos de la anulación del parcial final de la asignatura Automatización grupo 43 a los estudiantes Suarez Monroy Hugo Camilo 20102007026 y Riveros Hernández David Antonio 20102007021, quienes según el documento decidieron compartir información de manera verbal durante la presentación del examen. El docente adjunta copia de los parciales en 3 folios.

R: Se designa al profesor Enrique Jácome para la revisión de los exámenes

**2.2.** El estudiante Suarez Monroy Hugo Camilo 20102007026, mediante comunicación escrita comunica su solicitud de presentar el tercer parcial de la Asignatura Automatización en el grupo 43 con el docente William Riaño, debido a que por cambios que se acordaron con todo el grupo se cambió la fecha del parcial y se le cruza al estudiante con un parcia de la materia Confiabilidad en Sistemas de Potencia Grupo 41.

R: Se le enviara comunicaci3n al profesor William Riaño para que realice el tercer parcial de Automatizaci3n

**2.3.** El estudiante B3ez Silva Edwin Alberto 20071007005, mediante comunicaci3n escrita solicita la inactivaci3n de la asignatura de car3cter electivo Materiales en Ingenier3a Codigo720090.

R: El consejo aprueba la inactivaci3n de la asignatura de car3cter electivo Materiales en Ingenier3a c3digo 720090.

**2.4.** El estudiante Oscar Javier Hoyos Ruiz 20141007147, mediante comunicaci3n escrita informa a la coordinaci3n que no pudo asistir al examen final de Calculo Integral con el docente Fabi3n Sarmiento debido a que ten3a examen oral de Ingles del introductorio.

R: Se le enviara comunicaci3n al profesor Fabi3n Jair Sarmiento para que realice el examen final de la asignatura C3lculo integral.

**2.5.** El estudiante Mar3n Cortes Marlon Rodrigo 20071007047, mediante comunicaci3n escrita solicita la inactivaci3n de la asignatura de car3cter electivo Compatibilidad Electromagn3tica.

R: El consejo aprueba la inactivaci3n de la electiva Compatibilidad Electromagn3tica

**2.6.** El estudiante Camilo Andr3s Arenas Acuña con c3digo 20142007055, mediante comunicaci3n escrita solicita la colaboraci3n para la revisi3n de la nota asignatura Producci3n y Comprensi3n de textos la cual aparece en el sistema cero, a cargo de la docente Yovanna D3az Gamba.

R. El consejo informa que se comunicara con la docente Yovanna D3az Gamboa, para que se realice el proceso de revisi3n de la calificaci3n de la materia Producci3n y comprensi3n de textos.

**2.7.** El estudiante Carlos Andr3s Mart3nez Quiñones con c3digo 20142007086, solicita mediante comunicaci3n escrita el aplazamiento de la habilitaci3n de la materia c3lculo diferencial dictada por la docente Leidy Le3n.

R. Se le comunicara a la Docente Leidy Le3n para que re programe la habilitaci3n.

### **3. CASOS PROFESORES.**

**3.1.** El Docente Herbert Enrique Rojas Cubides, solicita el aval para participar en la convocatoria relacionada con la aprobaci3n de comisi3n de estudios que realizara la Facultad de Ingenier3a durante el año 2015, con el fin de realizar su pasant3a de doctorado. Anexa a la solicitud escrita en 3 folios copia de la carta de aceptaci3n de la Pasant3a Doctoral. Y copia de la historia acad3mica.

R: El consejo de carrera le concede el aval.

**3.2.** El Docente Johann Hernández, presenta la novedad de nota definitiva correspondiente a la asignatura de Practica Empresarial de la estudiante Angie Rocío Ramos Alba 20082007073

R: La coordinadora digitara la nota en el historial de la estudiante Angie Rocío Ramos Alba 20082007073

**3.3.** La docente Sandra Bello dio trámite y rindió descargos a la solicitud del estudiante Jairo Alejandro Gil Mancipe 20142007003.

R. El consejo decidió enviar respuesta al estudiante y se envió a Decanatura dichos descargos.

**3.4.** El Docente Johann Hernández, presenta la novedad frente a los trabajos de grado que se enuncian a continuación en los que mediante correo electrónico comunica que no es posible ser jurado de estos proyectos debido a la carga laboral que tiene.

R. SE DESIGNA A LOS DOCENTES:

P2014-024	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CON CENTRALES MAREOMOTRICES Y SELECCIÓN DE UNA LOCALIZACIÓN EN LAS COSTAS DE COLOMBIA	JULIO CESAR GARCÍA	CARLOS FERNANDO GARCÍA 20041007054	ALEXANDER ALARCÓN Y CESAR TRUJILLO
P2014-025	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS EÓLICOS Y SOLARES EN UNA CASA AUTOSUFICIENTE DESTINADA A VISITANTES Y GUARDA PARQUES UBICADA EN EL PARQUE NACIONAL TAYRONA	JULIO CESAR GARCÍA	GUSTAVO CÁRDENAS CARRERA 20042007035 Y HANSEL RAÚL GORSSO GALINDO 20051007047	HERBERT ROJAS CUBIDES Y ADOLFO JARAMILLO

**3.5.** El docente Iván Díaz presenta correo de la estudiante Vivian Katherine Urrea Gutiérrez

R. Se le hará un llamado de atención a la estudiante en la hoja de vida por su falta de respeto.

#### **4. ANTEPROYECTO DE GRADO.**

##### **4.1. ENTREGA ANTEPROYECTOS PARA REVISORES.**

**4.1.1.** LOS ESTUDIANTES **LAURA ANDREA MORALES GARCÍA 20091007011 Y ÁNGEL DAVID RODRÍGUEZ VARGAS 20091007028** SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “ESTIMACIÓN DEL POTENCIAL ELÉCTRICO Y LA EFICIENCIA DE UN SISTEMA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA A PARTIR DE BIODIGESTORES EN ZONAS NO INTERCONECTADAS” CUYO DIRECTOR ES EL ING. HERBERT ENRIQUE ROJAS CUBIDES.

R.: Se designaran a los docentes Claudia María Cardona y Johan Hernández

**4.1.2. LOS ESTUDIANTES JENNY ELIZABETH ROA BARRAGÁN 20101007003 Y JUAN CAMILO CAICEDO ULLOA 20101007061, SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “MÉTODO PARA LA SELECCIÓN Y UBICACIÓN DE COMPENSADORES DE REACTIVOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN” CUYO DIRECTOR ES EL ING. EDWIN RIVAS TRUJILLO.**

R. Se designaran a los docentes William Riaño y Adolfo Jaramillo

**4.1.3. EL ESTUDIANTE OSCAR HILDEBRANDO ALBARRACÍN MARTÍNEZ 20051007003, SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “IDENTIFICACIÓN DE EQUIPOS ELÉCTRICOS DE USO GENERAL EN LA PLANTA DE GAS (PDG) PARA LA REFINERÍA LLANOPETROL SIGUIENDO LA DIRECTIVA APIU RP540 ELECTRICAL INSTALLATION IN PETROLUEM PROCESSING PLANTS” CUYO DIRECTOR ES EL ING. JAIME HERNANDO PEÑA.**

R. se designaran a los docentes Julio García Y Edwin Rivas

**4.1.4. EL ESTUDIANTE JAIRO HERNANDO PEÑALOZA GRATERÓN 20062007002, SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “EVALUACIÓN DE LAS PROTECCIONES ELÉCTRICAS DE UNA MICRORRED PARA UNA ESTACIÓN BASE DE COMUNICACIÓN MÓVIL. EN CONDICIÓN DE ISLA” CUYO DIRECTOR ES EL ING. OSCAR DAVID FLÓREZ CEDIEL.**

R. Se designan a los docentes Cesar Trujillo y Alexander Narváz

**4.1.5. EL ESTUDIANTE CRISTIAN CAMILO AVELLANEDA CASTIBLANCO 20091007057, SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “LOCALIZACIÓN DE FALLAS EN LÍNEAS DE TRASMISIÓN BASADO EN ONDAS VIAJERAS” CUYO DIRECTOR ES EL ING. DIANA GARCÍA.**

R. Se le designan a los docentes Francisco Santamaría Y Alexander Narváz  
PENDIENTE ENVIAR CORREO A LOS PROFESORES Y VERIFICAR QUE HAYAN ENVIADO FORMATO

**4.1.6. LOS ESTUDIANTES JENNY PAOLA LOZANO CELIS 20091007070 Y EDWIN JULIÁN ROMERO SIERRA 200920077050, SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “MODELO PARA LA EVALUACIÓN DE DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA SEGÚN HÁBITOS DE CONSUMO ACTUALES EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ” CUYO DIRECTOR ES EL ING. DIANA GARCÍA**

R. . Se le designan a los docentes JULIO GARCÍA Y JAIME PEÑA.

**4.1.7. EL ESTUDIANTES OCTAVIO ANDRÉS MOSQUERA ARÉVALO 20102007024 Y JUAN SEBASTIÁN ROCHA DORIA 20102007007, SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “ALGORITMO PARA CALCULO DE DISTANCIA A FALLA EN LÍNEAS DE TRASMISIÓN BASADO EN MEDICIONES SINCRUFASORIALES” CUYO DIRECTOR ES EL ING. DIANA GARCÍA**

R. . Se le Designan a los docentes Cesar Trujillo Rodríguez y Edwin Rivas Trujillo.

**ENTREGA DE ANTEPROYECTOS CON CORRECCIONES PARA REVISORES.**

**4.1.8. EL ESTUDIANTE JUAN SEBASTIÁN MARTÍNEZ DÍAZ 20082007064 Y DIEGO ANDRÉS MALDONADO FRANCO 20081007004, SOLICITA ASIGNACIÓN DE REVISORES PARA EL ANTEPROYECTO TITULADO “ESTUDIO DE LA CAPACIDAD ENERGÉTICA DEL RIO PAMPLONITA PARA SUPLIR DEMANDA DE ALUMBRADO PUBLICO DEL PARQUE METROPOLITANO DEL RIO PAMPLONITA PCHs” CUYA DIRECTORA ES LA ING. DIANA STELLA GARCÍA MIRANDA.**

R. Se le entregara a los docentes Johan Hernández y Alexander Narváez

## **5. PROYECTO DE GRADO**

### **5.1. ENTREGA PROYECTOS DE GRADO PARA JURADOS**

**5.1.1. LOS ESTUDIANTES MANUEL IVÁN BALLESTEROS CAMACHO 20072007020 Y FRANCY JULIETH CADENA VILLALBA 20042007035; SOLICITAN ASIGNACIÓN DE JURADOS PARA EL PROYECTO DE GRADO TITULADO “DISTORSIÓN ARMÓNICA GENERADA POR ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS DE CONTROL DE VELOCIDAD BASADOS EN MOTORES DE INDUCCIÓN DE PROPÓSITO GENERAL Y EFICIENCIA PREMIUM” CUYO DIRECTOR ES EL ING. ADOLFO ANDRÉS JARAMILLO MATTA**

R. Los revisores serán Herbert Enrique Rojas Cubides y Alexander Narváez

## **6. MODALIDAD DE ESPACIOS EN POSTGRADO ACUERDO 031 DE 2014**

**6.1.** El siguiente estudiante solicita da respuesta al oficio PCIE -541-014, donde solicita nuevamente el aval para cursar en la especialización de Planeamiento Energético en la Universidad Autónoma de Colombia, adjunta contenidos programáticos.

- DIEGO FERNANDO PULIDO LÓPEZ – 20041007047.

R: Nuevamente el consejo de carrera reitera la respuesta dada en el consejo de carrera Acta 023-2014, donde se decidió aplazar cualquier respuesta referente a la solicitud; esto debido a un comunicado del consejo de Facultad oficio SAC-1851-014 hasta tanto no se tenga una reglamentación clara .

**6.2.** Se le aprobó a los siguientes estudiantes:

Bioingeniería en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

- MARLON RODRIGO MARÍN CORTES – 20071007047.

R: Telecomunicaciones Móviles en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

R: Se aprobó en el consejo la modalidad de espacios académicos en Postgrados de las siguientes asignaturas Fundamentos de telecomunicaciones, Antenas y propagación y Sistemas de telecomunicaciones móviles I.

## 7. OTROS CASOS:

**7.1.** Se remite a consejo de carrera para su análisis por competencia el caso de los estudiantes David Julián Quintero Riveros 20081007039 y Oscar Eduardo García Pineda 20081007055, quienes solicitan respuesta a su comunicado recibido el 20 de Noviembre de 2014, en relación con el acogimiento y aprobación al acuerdo 031 de 2014, Artículo 4, Modalidad Espacios Académicos en Postgrado.

R: Se le dio el trámite correspondiente al derecho de petición, se debe enviar por correo certificado a los mencionados y notificarse por el correo institucional.

**7.2.** El centro de relaciones interinstitucionales – CERI, solicita el aval para que el estudiante de la Universidad Tecnológica de Pereira UTP, JULIÁN ANDRÉS HERRERA VALENCIA Identificado con C.C. 1.087.989.892, pueda cursar en el periodo académico 2015-1 las asignaturas de: Sistemas de Potencia, Generación de energía Eléctrica y Energías Renovable, en modalidad de Movilidad Académica.

R: Se aprueban las asignaturas de: Sistemas de Potencia, Generación de energía Eléctrica y Energías Renovable, en modalidad de Movilidad Académica. Se le enviara El aval a Consejo de Facultad.

**Jorge Alexander Alarcón**  
Ingeniería Aplicada

**Diego Julián Rodríguez Patarroyo**  
Ciencias Básicas

**Wilson Díaz Gamba**  
Complementarias

**Eider Alexander Narváez Cubillos**  
Básicas de Ingeniería

\_\_\_\_\_  
Representante Estudiantil

\_\_\_\_\_  
Representante Estudiantil

**Diana Stella García Miranda**  
Presidente Consejo

**ORIGINAL FIRMADO**